

2016-2022年中国无负压变频供水设备市场发展态势与投资价值分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国无负压变频供水设备市场发展态势与投资价值分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/235841235841.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国无负压变频供水设备市场发展态势与投资价值分析报告》首先介绍了无负压变频供水设备行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

第一章 无负压变频供水设备概述 14

第一节 无负压变频供水设备定义 14

一、无负压变频供水设备简介 14

二、无负压变频供水设备特点 14

三、无负压变频供水设备工作方式 15

四、无负压变频供水设备发展历程 16

第二节 无负压变频供水设备原理介绍 17

一、设备原理 17

二、工作原理 18

三、节能原理 19

第三节 无负压变频供水设备分类情况 19

一、罐式无负压供水设备 19

二、箱式无负压供水设备 20

三、管中泵式无负压供水设备 21

四、机械式无负压供水设备 22

五、电子无负压供水设备 24

第四节 无负压变频供水设备产业链分析 25

一、产业链模型介绍 25

二、无负压变频供水设备产业链模型分析 26

第二章 中国无负压变频供水设备生产现状分析 28

第一节 无负压变频供水设备行业总体规模 28

第二节 无负压变频供水设备产能概况 29

一、2013-2015年产能分析 29

二、2016-2022年产能预测 33

第三节 无负压变频供水设备市场容量概况 34

一、2013-2015年市场容量分析 34

二、产能配置与产能利用率调查 36

三、2016-2022年市场容量预测 36

第四节 无负压变频供水设备产业的生命周期分析	38
第三章 无负压变频供水设备国内产品价格走势及影响因素分析	40
第一节 2013-2015年国内产品价格回顾	40
第二节 2015年国内产品市场价格及评述	40
第三节 国内产品价格影响因素分析	41
第四节 2016-2022年国内产品未来价格走势预测	41
第四章 2013-2015年中国无负压变频供水设备行业发展环境分析	42
第一节 经济环境	42
一、国民经济运行情况	42
二、全国居民收入情况	42
三、社会消费品零售总额	43
四、进出口对外贸易	45
五、固定资产投资	47
第二节 政策环境	50
一、无负压变频供水设备行业政策	50
二、无负压变频供水设备技术规范	57
三、无负压变频供水设备行业标准	58
第三节 社会环境	64
四、居民消费水平分析	64
五、工业发展形势分析	67
第四节 技术环境	70
六、无负压供水设备技术现状	70
七、无负压供水设备技术要求	71
第五章 2013-2015年我国无负压变频供水设备行业发展现状分析	75
第一节 我国无负压变频供水设备行业发展现状	75
一、无负压变频供水设备行业品牌发展现状	75
二、无负压变频供水设备行业需求市场现状	76
三、无负压变频供水设备市消费结构分析	76
第二节 中国无负压变频供水设备产品技术分析	77
一、无负压变频供水设备产品主要生产技术	77
二、无负压变频供水设备产品市场的新技术进展	78
三、2016-2022年无负压变频供水设备技术趋势	79
第三节 中国无负压变频供水设备行业存在的问题	80
一、无负压变频供水设备产品市场存在的主要问题	80
二、国内无负压变频供水设备产品市场的三大瓶颈	82

三、 无负压变频供水设备产品解决问题的对策	83
第六章 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资概况	85
第一节 2015年无负压变频供水设备行业投资情况分析	85
四、 2015年总体投资结构	85
五、 2015年投资规模情况	90
六、 2015年投资增速情况	90
七、 2015年分地区投资分析	91
第二节 无负压变频供水设备行业投资机会分析	92
一、 无负压变频供水设备投资项目分析	92
二、 可以投资的无负压变频供水设备模式	92
三、 2016-2022年无负压变频供水设备行业投资机会	94
第三节 2016-2022年无负压变频供水设备投资方向	94
一、 住宅供水设施改造项目	94
二、 企业自主研发新产品	94
第七章 无负压变频供水设备行业市场竞争策略分析	95
第一节 行业竞争现状分析	95
一、 行业竞争总体态势	95
二、 行业竞争格局现状	95
三、 行业竞争优势分析	98
第二节 无负压变频供水设备市场竞争策略分析	103
一、 无负压变频供水设备市场增长潜力分析	103
二、 无负压变频供水设备产品竞争策略分析	103
三、 无负压变频供水设备企业竞争策略分析	104
第三节 无负压变频供水设备企业竞争策略分析	105
一、 2016-2022年我国无负压变频供水设备市场竞争趋势	105
二、 2016-2022年无负压变频供水设备行业竞争格局展望	106
三、 2016-2022年无负压变频供水设备行业竞争策略分析	106
第八章 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业发展前景预测分析	108
第一节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业发展预测分析	108
一、 无负压变频供水设备技术开发方向	108
二、 总体行业“十三五”整体规划及预测	109
第二节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业市场前景分析	111
一、 技术日渐成熟	111
二、 设备用途广阔	112
三、 市场空间巨大	112

第九章 无负压变频供水设备上游原材料供应状况分析 114

第一节 主要原材料 114

一、无负压变频供水设备主要原料 114

二、主要原料行业基本情况概述 114

第二节 主要原材料价格变动及供应情况 118

一、钢材市场发展状况 118

二、钢材市场供需形势 118

三、2015年钢价走势 119

四、2015年钢价走势 130

第三节 2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测 134

五、钢价未来走势预测 134

六、钢材市场供需形势预测 137

第十章 无负压变频供水设备行业上下游行业分析 140

第一节 上游行业分析 140

一、发展现状 140

二、发展趋势预测 143

三、行业发展对无负压变频供水设备行业的影响 144

第二节 下游行业分析 144

一、供水行业发展现状 144

二、污水处理行业发展分析 145

三、行业发展对无负压变频供水设备行业的影响 147

第十一章 无负压变频供水设备国内重点生产厂家分析 148

第一节 南方泵业股份有限公司 148

一、企业基本概况 148

二、企业重点产品分析 148

三、企业经营状况 149

四、企业竞争优势分析 156

五、企业发展前景 157

第二节 北京威派格科技发展有限公司 159

一、企业基本概况 159

二、企业重点产品分析 159

三、企业经营状况 160

四、企业项目案例情况 161

五、企业竞争优势分析 162

第三节 青岛三利集团 162

一、企业基本情况	162
二、企业重点产品分析	163
三、企业项目案例情况	163
四、企业竞争优势分析	164
五、企业发展前景	165
第四节 山东康佰力水务设备有限公司	166
一、企业基本情况	166
二、企业重点产品分析	166
三、企业项目案例情况	166
四、企业竞争优势分析	167
五、企业发展前景	168
第五节 湖南远科集团	168
一、企业基本情况	168
二、企业重点产品分析	168
三、企业项目案例情况	169
四、企业竞争优势分析	170
第六节 长沙中崛供水设备有限公司	170
一、企业基本情况	170
二、企业重点产品分析	170
三、企业项目案例情况	171
四、企业竞争优势分析	172
五、企业发展前景	173
第十二章 无负压变频供水设备地区销售分析	174
第一节 中国无负压变频供水设备区域销售市场结构变化	174
第二节 无负压变频供水设备“华北地区”销售分析	176
一、2013-2015年华北地区销售规模	176
二、2016-2022年华北地区市场需求预测	179
三、2016-2022年华北地区市场前景分析	180
第三节 无负压变频供水设备“东北地区”销售分析	180
一、2013-2015年东北地区销售规模	180
二、2016-2022年东北地区市场需求预测	183
三、2016-2022年东北地区市场前景分析	183
四、无负压变频供水设备“华东地区”销售分析	184
五、2013-2015年华东地区销售规模	184
六、2016-2022年华东地区市场需求情况分析	187

七、 2016-2022年华东地区市场前景分析	188
第四节 无负压变频供水设备“华中地区”销售分析	189
一、 2013-2015年华中地区销售规模	189
二、 2016-2022年华中地区市场需求预测	191
三、 2016-2022年华中地区市场前景分析	192
第五节 无负压变频供水设备“华南地区”销售分析	193
一、 2013-2015年华南地区销售规模	193
二、 2016-2022年华南地区市场需求预测	195
三、 2016-2022年华南地区市场前景分析	196
四、 无负压变频供水设备“西南地区”销售分析	197
五、 2013-2015年西南地区销售规模	197
六、 2016-2022年西南地区市场需求预测	200
七、 2016-2022年西南地区市场前景分析	200
第六节 无负压变频供水设备“西北地区”销售分析	201
一、 2013-2015年西北地区销售规模	201
二、 2016-2022年西北地区市场需求预测	203
三、 2016-2022年西北地区市场前景分析	204
第十三章 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资战略研究	206
第一节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资策略分析	206
第二节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业品牌建设策略	207
一、 产品结构逐步调整	207
二、 创新产品技术研发	207
三、 积极拓展新客户	207
四、 强化公司内部管理	207
五、 注重人才培养	208
六、 重视社会责任	208
第十四章 2016-2022年市场指标预测及行业项目投资建议	209
第一节 2016-2022年无负压变频供水设备市场指标预测	209
一、 2016-2022年无负压变频供水设备行业盈利预测	209
二、 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业发展规模	209
第二节 2016-2022年无负压变频供水设备项目投资建议	210
一、 项目投资注意事项	210
二、 生产开发注意事项	212
三、 销售注意事项	212
第十五章 2016-2022年无负压变频供水设备行业发展趋势及投资风险分析	214

第一节 当前无负压变频供水设备存在的问题 214

- 一、无负压供水设备的优缺点 214
- 二、无负压供水设备的合理选型 215
- 三、无负压变频设备的推广应用 215

第二节 无负压变频供水设备未来发展预测分析 216

- 一、中国无负压变频供水设备发展方向分析 216

第三节 中国无负压变频供水设备行业发展趋势预测 217

第四节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资风险及对策分析 218

- 一、市场竞争风险及防范对策 218
- 二、原材料压力风险及防范对策 218
- 三、人才风险及防范对策 218
- 四、政策和体制风险及防范对策 219

图表目录

图表 1 无负压变频供水设备工作原理图 18

图表 2 无负压供水设备的工作原理 18

图表 3 无负压变频供水设备产业链 27

图表 4 2010-2015年12月无负压变频供水设备业销售收入 28

图表 5 2010-2015年12月无负压变频供水设备业销售收入增长趋势图 29

图表 6 部分龙头企业概况 30

图表 7 主营无负压供水设备企业 30

图表 8 兼营无负压供水设备企业 32

图表 9 产品性能对比 34

图表 10 2011-2015年全国房地产开发情况 35

图表 11 2015年商品房领域的变频供水设备市场空间测算 35

图表 12 无负压变频供水节电效果 36

特别说明：观研天下所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/235841235841.html>